



平成21年度 第1回 知的財産教育講義

バイオテクノロジーの 技術と特許

11/30 (月) 札幌医科大学基礎医学研究棟5階会議室

18:00~19:30 **参加費無料**

※本講義は大学院医学研究科 博士課程「医学研究セミナー」0.2単位として認定しております。

守内 哲也 氏

北海道大学遺伝子病制御研究所
癌関連遺伝子分野 教授
小樽商科大学ビジネススクール兼任教員
株イーベック 取締役

講演内容

大学の研究成果を実用化に結びつけるために必要となる 重要なポイントについて、これまで多くの大学発ベンチャー企業に関わってきた経験を交えて講義していただきます。

- (1) 遺伝子組み換え特許「コーエン・ボイヤール特許」から始まる
ジェネンテック社やアムジェン社の設立
- (2) PCR法の特許を取ったシータス社の悲劇
- (3) マウス・モノクローナル抗体作成法が特許にならなかった理由
- (4) その後の抗体医薬の発展について

◆お申し込み・お問い合わせ先◆

札幌医科大学附属産学・地域連携センター 知的財産管理室 (担当: 上田, 津田, 澤田)

TEL: 011-611-2111 (内線2107, 2108) FAX: 011-611-2185

E-mail: chizai@sapmed.ac.jp URL: <http://web.sapmed.ac.jp/ircc/index.html>